

OFÍCIO SEI Nº 29117932/2026 - HMSJ.CAOP

Joinville, 14 de abril de 2026.

À SAP.LCT

Assunto: Análise e Parecer Técnico de Amostras - Golden Produtos Odontológicos

Cumprimentando-os cordialmente, encaminho abaixo tabela com análise técnica das amostras apresentadas pela empresa acima citada:

Item	Material/Serviço	Unid. medida	Proponente n. 28594671	Análise Técnica - Anexo SEI
5	43179 - PINÇA ALLIS 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	ENDOGERAIS EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, " <i>Pinça muito grosseira na ponta</i> ".
10	43182 - TESOURA DE METZEMBAUM RETA 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	ENDOGERAIS EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, " <i>equipe médica achou o corte muito grosseiro, e possui resistência ao fechar</i> ".
11	43183 - TESOURA DE METZEMBAUM CURVA 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	ENDOGERAIS EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, o item é " <i>equipe médica não gostou do fechamento, pois possui resistência</i> ".
12	43184 - TESOURA DE METZEMBAUM RETA 30CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	RGN INSTRUMENTOS E EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, o item é " <i>Precisa ser mais delicada, esta é muito grosseira</i> ".
13	43185 - TESOURA DE METZEMBAUM CURVA 30 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	RGN INSTRUMENTOS E EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, o item é " <i>muito grosseira, precisa de corte mais delicado</i> ".
14	43186 - PINÇA DENTE DE RATO 18CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	ENDOGERAIS EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, o item é " <i>muito grosseira, a ponta precisa ser mais delicada</i> ".
15	43187 - PINÇA ANATÔMICA 18CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL	Unidade	ENDOGERAIS EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, " <i>ponta muito grosseira</i> ".
27	25209 - PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO MARYLAND, PARA USO EM CIRURGIA LAPAROSCÓPICA TIPO PONTA CURVA, SEM CREMALHEIRA; MEDIDAS: COMPRIMENTO DA PONTA DE 2 A	Pecas	RECO PRODUTOS MEDICOS LTDA	Reprovado - Conforme análise realizada pelo Enfº. João Dalcir, o item é " <i>Ponta de apreensão muito pequena</i> ".

Em complemento a análise acima:

- A pinça Allis possui dentes terminais que se encaixam. Se esses dentes forem grosseiros ou rombos demais, eles esmagam as células em vez de apenas "abraçá-las". A ponta delicada permite que a pressão seja distribuída de forma a evitar a necrose (morte do tecido) por esmagamento excessivo.
- A tesoura Metzenbaum é projetada especificamente para o manuseio de tecidos profundos e delicados, o que exige que sua mecânica seja absolutamente fluida e seu corte impecável. A ausência de resistência ao abrir e fechar é vital porque essa tesoura é frequentemente utilizada para a dissecação por divulsão, técnica onde o cirurgião insere as pontas fechadas no tecido e as abre para separar os planos anatômicos, e se houver qualquer travamento ou peso na articulação, o médico perde a sensibilidade tátil necessária para distinguir entre um plano de clivagem natural e uma estrutura nobre, como um vaso ou nervo, aumentando drasticamente o risco de lesões acidentais. Além disso, o corte não pode ser grosseiro porque a Metzenbaum deve realizar uma seção nítida e limpa, minimizando o trauma nas bordas do tecido. Um corte irregular ou "mascado" acaba esmagando as células em vez de apenas dividi-las, o que prejudica a microcirculação local, gera mais inflamação e retarda o processo de cicatrização do paciente.
- A pinça dente de rato precisa ter uma ponta delicada para equilibrar sua alta capacidade de tração com a necessidade de preservar ao máximo a integridade dos tecidos manipulados. Por possuir dentes que se encaixam e perfuram a superfície, se a ponta for grosseira ou os dentes forem excessivamente grandes, o instrumento funcionará como um perfurador de grande impacto, causando lacerações desnecessárias e esmagamento das bordas teciduais.
- A pinça anatômica precisa ter uma ponta delicada e superfícies de contato finamente ranhuradas porque sua principal função é a manipulação de estruturas extremamente frágeis e tecidos nobres que não podem sofrer nenhum tipo de perfuração. Diferente das pinças com dentes, a anatômica depende exclusivamente do atrito e da pressão lateral para segurar o tecido, o que exige que sua ponta seja calibrada para distribuir a força de preensão de maneira uniforme e suave.

Sendo o que tínhamos para o momento, permanecemos disponíveis para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Detros, Diretor (a) Executivo (a)**, em 14/04/2026, às 09:40, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **29117932** e o código CRC **F86128F6**.

Av. Getúlio Vargas, nº 238, C.P 36 - Bairro Centro - CEP 89202-050 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	PINÇA ALLIS 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	FUTURE
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

PINÇA muito grosseira no ponto.

Responsável: João Soares

Data: 7/4/26

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	TESOURA DE METZEMBAUM RETA 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	FUTURE
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

*Equipe médica acha corte muito
profundo. Resistente para pulso.*

Responsável: João 80200

Data: 7/1/26

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	TESOURA DE METZEMBAUM CURVA 20 CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	FUTURE
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

causa muitos não gostar do fechamento, tem resistência.

Responsável: *[Assinatura]*

Data: *7/4/26*

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	PINÇA DENTE DE RATO 18CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	FUTURE
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

*Muito próximo a ponta, preci-
sa ser mais delicada*

Responsável: *José Soares*

Data: *7/14/26*

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	PINÇA ANATÔMICA 18CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	FUTURE
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

multa por não a ponto.

Responsável: *João Carlos*

Data: *21/11/26*

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	TESOURA DE METZEMBAUM RETA 30CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	ABC
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

*precisa ser mais delicado,
esta é muito grossa*

Responsável: João Roberto

Data: May 26

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	TESOURA DE METZEMBAUM CURVA 30CM CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL
Marca/Modelo	ABC
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

*Muito grossa, preciso de corte
muito delicado.*

Responsável: *João F. Silva*

Data: *10/04/26*

PARECER TÉCNICO INSTRUMENTAIS

HOSPITAL MUNICIPAL SÃO JOSÉ

Item	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO MARYLAND, PARA USO EM CIRURGIA LAPAROSCÓPICA TIPO PONTA CURVA, SEM CREMALHEIRA; MEDIDAS: COMPRIMENTO DA PONTA DE 2 A 3 CM E COMPRIMENTO DA HASTE DE 30 A 36 CM
Marca/Modelo	RECO PRODUTOS MEDICOS LTDA
Quantidade Testada	01

Avaliação

Critério	Resultado
Conformidade Dimensional	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não
Qualidade Material	<input checked="" type="checkbox"/> Adequada <input type="checkbox"/> Inadequada
Funcionalidade Clínica	<input type="checkbox"/> Adequada <input checked="" type="checkbox"/> Inadequada
Conformidade com Descritivo	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

Parecer Final

APROVADO — Instrumental aprovado para fornecimento

REPROVADO — Motivo:

Ponta de apunhão muito afiada.

Responsável: *J. D. 80200*

Data: *7/11/26*